

МЕТОД ІМОБІЛІЗАЦІЇ НИЖНЬОЇ ЩЕЛЕПИ ПРИ ЇЇ ПЕРЕЛОМАХ У ДІТЕЙ, ЯКІ ПОЄДНАНІ З ВИВИХАМИ ПОСТІЙНИХ ТА ТИМЧАСОВИХ ЗУБІВ

Воловодова І.І., студ. 5-го курсу

Науковий керівник – проф. Харьков Л.В.

*Національний медичний університет ім. акад. О.О. Богомольця,
кафедра дитячої хірургічної стоматології*

В роботі запропонований метод, що може бути використаний в комплексному лікуванні переломів нижньої щелепи поєднаних з вивихами (авульсіями) постійних зубів, а також для лікування таких травм при обмеженій кількості зубів. Метод може використовуватись самостійно, або як етап хірургічного лікування переломів щелеп.

Накладання пристрою (шини) проводиться шляхом фіксації на вестибулярних поверхнях зубів обох щелеп сплінт-замків стоматологічним полімером чи спеціальним склоіномером, безпосередньо для шинування використовується ортодонтичний дріт.

Запропонований спосіб дає можливість досягти іммобілізації нижньої щелепи не використовуючи токсичних для організму дитини матеріалів, спосіб “безкровний” – атравматичний, дозволяє досягти жорсткої іммобілізації зубів на нижній щелепі не перешкоджаючи гігієні порожнини рота та нормальній оклюзії, не потребує тривалих лабораторних етапів виготовлення.

Вказані переваги даного способу шинування дозволяють зменшити ускладнення під час та після лікування, а отже підвищити ефективність лікування пацієнтів з переломами нижньої щелепи, які поєднані з вивихами постійних зубів.

Дана методика була використана для лікування 35 дітей з вказаною патологією. Ефективність лікування склала 100 %.